Ir	าdex c	of Clain	าร

Application No.	Applicant(s)
09/838,780	SMITH, ROBERT M.
Examiner	Art Unit
N. Bhat	1761

Ľ	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postriotod

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim		Date]:::::[Claim	Date		Claim	T	Date		
2 2 V =	Final Original	2/4/03 10/28/03			Final							
2 2 V =	1 1	√ =			51			101	 	 -	\vdash	+
4											† 	
5 5 N = 6 6 N = 6 6 N = 6 6 N = 105 106 107 107 107 107 108 109 107 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 111 11								103			\Box	
6 6 N = 106 107 N = 106 107 106 107 107 107 108 108 108 108 108 108 109 101 100 110 111 110 111								104				
7 7 N = 107 688 9 9 V = 59 100 100 V = 109 100 V = 109 100 V = 109 100 V = 100 00 1110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 115 116 16 16 16 115 116 16 16 117 17 17 17 18 18	5 5							105				
S					56		[106				
9 9 V E 59 60 110 111 11 V E 61 111 11 V E 62 111 11 V E 62 112 V E 63 113 13 V E 64 114 V E 66 66 116 116 117 17 V E 66 66 66 66 66 67 117 17					57							
10 10 10 10 11 11 11 12 12								108		ļ .	Щ	\perp
11 11 1 1 1 1 1 1 1		V =								<u> </u>	ļL	\perp
12 12 13 13 14 14 14 14 15 15 16 16 16 16 16 16								110		<u> </u>		\perp
13 13 14 14 15 16 11 11 11 11 11 11							-	111			<u> </u>	
14	13 13						-	112			\vdash	
15								113		-		
16 16 16 17 17 17 17 18 18 18 19 19 19 19 19				-			ŀ	114		\vdash	├ -├	+
17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19	16 16			-			1	116			\vdash	+
18 18 19 68 118 119 119 120 119 120 120 120 121 121 122 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td> </td> <td>-</td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td>				-		 	-	117				+
19						 	-	117		 	\vdash	+
To To To To To To To To				· · · · · · ·	69		-	119				+
21 71 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144				::::: 	70		-					+
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145					71		ŀ	121			\vdash	┼╌┤
23 73 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146				-				122				+
24 74 124 125 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 86 136 136 37 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 94 144 144 45 96 146				.				123				+
25 76 125 126 126 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 145 146	24						-	124				\forall
26 76 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146				Ī				125				
27 28 78 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146				[76			126			<u> </u>	\Box
28 78 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146					77			127				\Box
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146								128				
31 81 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 135 136 136 137 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 145 146 146 146 146 146		\perp		L				129				\Box
32 82 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 136 137 137 137 137 137 138 137 137 138 139 139 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 143 143 144				_				130		<u> </u>		
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146				L	81		L					
34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96				_								Ш
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96	33			-		 	L	133				\sqcup
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	34	+	++++	-	84	 	Ļ					$\perp \perp$
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96			+			 	ii.		+	4	\Box	Ш
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	30		++++-	:::		+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	-	136			_ _	\square
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		+++		iii-		+++++	ŀ	137		+		Ш
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96			++++	iii-		 	ŀ				_	₽IJ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		- - -		H		┦╸┞╸┠╺┠ ╍╂ ╸╏	-	139				\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		+++	++++			 	-			+	+	H
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146			 	H	91	+ + + + + + + + + +	ŀ			+	+	\vdash
44 94 144 45 95 145 46 96 146			 	H		┼┈┼┈┼┈┼┈┼┈┤	H	142	- - -			H
45 95 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	44	 	 			 	-	144		-	+	H
46 96 146	45			-		 	#	144	- 		+	+-
 				- T		 	H	146				H
47 97 147	47						1	147			+	\vdash
48 98 148						 	1	148	- - - 			H
49 99 149				П			-	149		$\dashv \dashv$		\dagger
50 100 150	50				100			150		+		\square